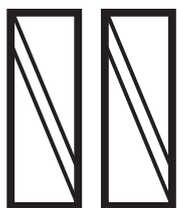


Assurer l'accessibilité



SEUIL 3.0

Le seuil VEKA 3.0 permet de répondre à la réglementation sur l'accessibilité quelles que soient les configurations.

Fruit de l'évolution des systèmes précédents, cette solution gagne en industrialisation et en flexibilité tout en conservant les avantages dûment éprouvés. Ce nouveau seuil s'adapte parfaitement :

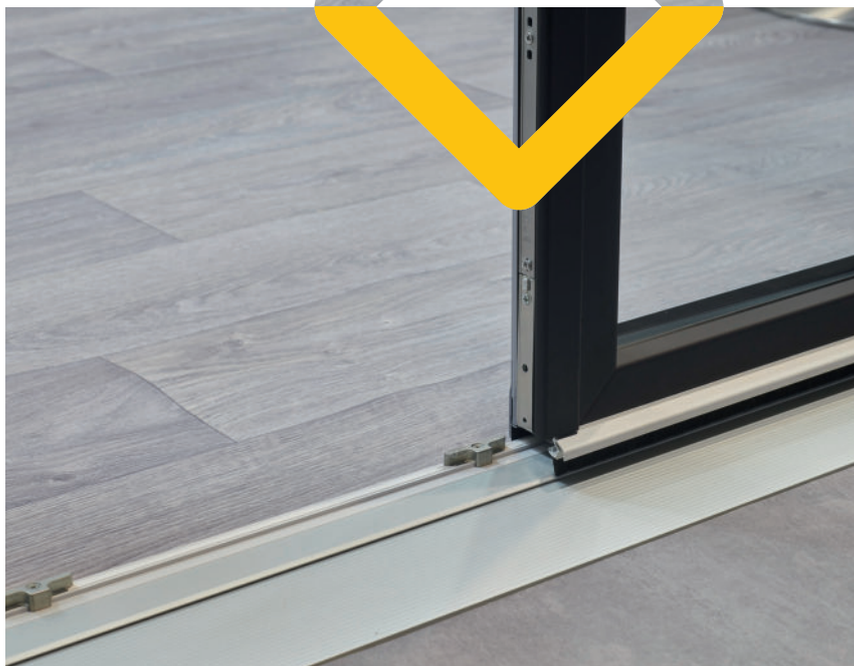
- à chaque type d'isolation, quelle que soit l'épaisseur de l'isolant et pour tous types de pose grâce aux 6 dimensions de seuil,
- aux dormants et meneaux de la gamme 70 mm, aux gâches du marché ainsi qu'à la solution Vision XXL,
- à tout type de travaux : neuf, rénovation sur ancien dormant et dépose totale,
- à l'ensemble des réglementations PMR et règles de pose (DTU 36.5).



**Ensemble,
créons de meilleurs
espaces de vie**



SEUIL 3.0



Une solution **PMR universelle**



Universalité de la solution

- Pour tous types d'isolation quelle que soit l'épaisseur de l'isolant : ITI, ITE, ITR.
- Pour tous types de pose quel que soit le dormant utilisé : applique intérieure ou extérieure, entre tableaux, en feuillure.
- Pour tous types de travaux : Neuf, Rénovation sur dormant existant, Réhabilitation après dépose totale de la menuiserie.



Solution industrielle et économique

- Flux standard de fabrication grâce à un vissage du seuil par-dessous la menuiserie.
- Optimisation de la solution pour le vitrage des parties fixes grâce à une contre-feuillure de 21 mm s'adaptant aux 6 largeurs de seuil.
- Solution sur-mesure et économique s'adaptant à chaque configuration.



Système étanche et rigide

- Étanchéité du système assuré par des embouts et ce sans ajout de silicone.
- Rigidité du système assurée par le vissage du seuil dans les dormants, réduisant les déformations de la menuiserie lors du transport et facilitant son installation sur chantier.



Qualité de finition

- Harmonisation des coloris des matériaux contretypés en aluminium anodisé.
- Contre-profilage des dormants avec aile de recouvrement pour un rendu uniforme des finitions couleur.
- Esthétique de la menuiserie préservée grâce à des embouts d'étanchéité discrets.

Caractéristiques techniques

- 6 tailles de seuil PMR de 20 mm, à rupture de pont thermique en PVC et aluminium anodisé, allant de 70 à 190 mm de largeur.
- 10 types d'embouts équipés de plaques d'étanchéité et adaptés à tous les types de dormants et de meneaux du système 70 mm.
- Contre-feuillure de 21 mm en aluminium anodisé et ses embouts auto-drainants s'adaptant sur toutes les tailles de seuil.
- Solution technique sous DTA Gamme 70 VEKA.